Index of Claims



Application/Control No.

10/697,572

Patrick H. Mackey

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TROVINGER ET AL.

Art Unit

3651

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	Date										
Final	Original	11/15/04	5/23/05	10/11/05							
	1										
	1 2 3 4 5 6 7										
	3										
	4	L		L							
	_5	1	1	1							
	6			_							
	7	_	<u> </u>	1	<u> </u>	\vdash				_	
	8	-		-	<u> </u>						
	10	-			-	-	_		_		
	11	\vdash	-		 				-		
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	\vdash	-		-				-	_	
	13	\vdash	\vdash					-	\vdash		
	14	\vdash	\vdash	 	 	 - 					
	15		\vdash	†	 						
	16	1				П			_		
	17										
	18										
	19										
	20										
	21										
	22	<u> </u>									
	23	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	_		
ļ	24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		_	
	25	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_			_		
	26	-		<u> </u>	 	<u> </u>		<u> </u>	H		
	20	-	\vdash	⊢			<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
	20	 	\vdash	<u> </u>	⊢	├─	-	\vdash	\vdash		
<u> </u>	30			╁		 	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	31	╁	-	 		├─		\vdash	\vdash		
\vdash	32	 	H		\vdash	\vdash	 	\vdash	H	Н	
	33	t		<u> </u>	 	 	\vdash	-			
	34		П		<u> </u>			Г	Г		
	35	l	Γ					Г			
	36 37										
	37										
	38 39		Ļ	Ļ							
	39	1	1	1	<u> </u>	_			<u>L</u>		
L	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
<u> </u>	41	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L		<u> </u>	
<u> </u>	42	├	_	⊢	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	43	-	├-	 - -	├-	├—	<u> </u>	-	\vdash	H	
<u> </u>	44	├—	-	├	 —	 	\vdash		<u> </u>	 	
	45 46	-		├	-	 	_	\vdash	<u> </u>	 	
	47	├	⊢	├	\vdash	\vdash	┢		-	-	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	
<u> </u>	49	\vdash	 	 	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	50	-	-	\vdash	\vdash	-			<u> </u>	-	

la	im	Date					Cla	im	Date						\neg							
	Original	11/15/04	5/23/05	10/11/05							•	Final	Original	11/15/04	5/23/05	10/11/05						
	1												51									
┪	2												52									\Box
┪	2 3 4 5								Т	_			53	\vdash		_	_			_		
\dashv	4		_			_			\vdash	 			54	\vdash	_				_	┢		\neg
7	5	1	1	1		_				\vdash			54 55									
-	6	Ė	Ė	<u></u>						\vdash			56									
\dashv				_		_				\vdash			57							 	\vdash	
-	7 8	-	-							⊢			58	-	_			\vdash	-		\vdash	-
-	9	-	_		-								59						-		\vdash	\vdash
-	10	-				_	_		\vdash	┢			60			-	_		-			\vdash
	11	\vdash							├—	-			61	┢				H	-	-	\vdash	-
-		H							-	-				\vdash		-		H	<u> </u>	 	-	-
_	12								<u> </u>				62	\vdash	.1	1		_	<u> </u>	<u> </u>		
	13	<u> </u>	_						<u> </u>				63		1	1		H	<u> </u>	⊢		Н
4	14	_					\vdash		<u> </u>	<u> </u>		ļ.,	64	<u> </u>	1	٧		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\sqcup
	15			_					<u> </u>				65		_	_			_			_
_	16	_	Ŀ				_			_			66		<u> </u>	ļ		<u> </u>		_	_	
_	17	$oxed{oxed}$			_					<u> </u>			67	_	_			_	_	_		Ш
	18												68			_	_	_				Ш
	19												69		L_			_	<u> </u>			Ш
	20						L.,		_				70		L				<u> </u>			Ш
	21												71									
	22												72									
	23												73									
	24										1		74							П		
_	25										1		75							-		
_	26					_					1		76									
_	27								Т	t	1		77	_								
	28									İ	1		78									
	29					_			Т		1		79	1							\vdash	П
_	30			_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1		80									Н
_	31	_	-	-		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ĺ		81	\vdash	\vdash							Н
_	32		\vdash		_	┝╌			\vdash	\vdash	1	\vdash	82	\vdash	┢	_	_	-				H
_	33			-	_		├		┢		1	_	83		-	-					\vdash	H
_	34		\vdash	-		H-	┢	⊢	-	╁	1		84	-	\vdash	-				\vdash	\vdash	Н
-	35		\vdash	\vdash		-		┝	┝		ł	 	85	-	\vdash	_	_		\vdash	-		\vdash
_	36	-		-		 	┝	\vdash	┢	\vdash	1		86	┢	-	_		-	-	-	-	$\vdash \vdash$
	37	_	\vdash	-		-		┝	┢	⊢	ł		87	├	\vdash			-	-	-	\vdash	Н
-	38				_	 -		\vdash	├		ł		88			_	_		-		-	Н
-	39	1	1	1		-	┝		┢	┢	ł		89	┢	-	_		-	-	-	-	Н
	39	<u> </u>	- V	ľ	_	┝		_	-	-	ł		09	\vdash	_					-	\vdash	Н
_	40 41	_	-	 			\vdash	_	⊢	\vdash	1	<u> </u>	90 91	-		-		٠.	-		-	Н
		-	-	ļ.,			_		_	├-	{	 		┝			_			-	H	Н
_	42				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	ł		92	-							_	Н
_	43		<u> </u>	L		 	<u> </u>		<u> </u>	_	Į		93	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Ы
	44		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	.	94			 	_	<u> </u>	ļ		L_	Ц
	45	Ĺ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	1		95	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	46			L	L.	L_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	1		96			<u> </u>		<u> </u>			_	Ш
	47		<u> </u>			L_			$oxed{oxed}$		1		97	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u>_</u>	L.				Ш
	48					L				L	1		98	oxdot		_	_					
	49		L										99							L		
	50								L				100		L	Ĺ.	L	$oxedsymbol{oxed}$		L^{-}	匸	
_																						

Claim		Date										
Final	Original											
ΙĒ	Orie									l		
	101 102 103											
	102							_				
	103	_		_			\Box					
	104 105 106 107											
	105				-			-	_	\vdash		
	100	-	_							\dashv		
	107								-	\dashv		
	100	\vdash		\vdash	\vdash		H			\dashv		
	110											
	108 109 110 111	┢			_				-	\vdash		
	112 113 114 115		<u> </u>			\vdash	\vdash					
	113				-							
	114		\vdash		<u> </u>		П					
	115	l —			$\overline{}$							
	1116				T .							
	117											
	118	Τ			Г							
	119			Г								
	120	_										
	121											
	122											
	123											
	120 121 122 123 124											
	125 126 127											
	126	_										
	127				_					Ш		
L	128 129 130		_		<u> </u>	_						
	129	<u> </u>	_	_	_		_					
<u> </u>	130	<u> </u>	_		_			_	_			
	131 132		_		_	_				Щ		
	132				_	_				Ш		
<u> </u>	133 134	<u> </u>	<u> </u>	 -	ļ	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	Ш		
<u> </u>	134	ऻ_	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		$\mid - \mid$		
<u> </u>	135	⊢	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	_	Н		
<u> </u>	136 137	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		$\vdash\vdash$		
 	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		
\vdash	130	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		
\vdash	139 140	\vdash	┢╾		-	├─	\vdash		 			
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H		
\vdash	142	\vdash	 	 	\vdash	 	 	-	-	$\vdash \vdash$		
	143	H	<u> </u>	\vdash	 		-	\vdash	_	-		
	144	\vdash			\vdash	 	T			Н		
	145	H	T	1				-	-	H		
	146	Т	Г	T	Г					П		
···	147	Г	Г		Г		T		_	М		
	148		Γ		Γ		1		Т	П		
l	149				Г	Γ		Г	Т	П		
	150									П		